

西门子CCU轴控制器坏（专注数控修理方案）

产品名称	西门子CCU轴控制器坏（专注数控修理方案）
公司名称	上海恒税电气有限公司
价格	2900.00/台
规格参数	西门子:德国控制器维修 CCU:西门子伺服器维修 德国:西门子611系统维修
公司地址	上海市松江区吉业路450号厂房4号楼303
联系电话	021-51338978 13774208073

产品详情

西门子CCU轴控制器坏（专注数控修理方案），我公司专业从事SINUMERIK数控机床、工控设备、自动化设备、机电设备、电路板、PLC等硬件故障维修及检测专家，公司拥有专业的技术团队，维修高级工程师已超过十年硬件维修技术，配有高端的检测设备，自主搭建了840D、840DSL、840C、802D、802DSL、840C、810D,以及发那科数控系统测试平台，可以快速可靠的检测设备故障点位，精确维修，上机测试正常后提供给客户，使设备能达到现场正常使用。为用户节约时间成本、提高生产效率！

西门子CCU轴控制器坏（专注数控修理方案）故障检测:

处理方法：

- 如果可能，将位置反馈极性开关打到另一位置。（某些驱动器上可以）
- 如使用测速机，将驱动器上的TACH+和TACH-对调接入。
- 如使用编码器，将驱动器上的ENC A和ENC B对调接入。
- 如在HALL速度模式下，将驱动器上的HALL-1和HALL-3对调，再将Motor-A和Motor-B对调接好。

故障原因：编码器速度反馈时，编码器电源失电。

处理方法：检查连接5V编码器电源。确保该电源能提供足够的电流。如使用外部电源，确保该电压是对驱动器信号地的。

恒税电气专业维修西门子840D、840D sl、810D数控系统NCU/CCU数控单元常见故障：7段码指示灯无显示，数码管数字一直跳换闪烁维修，H1、H2全亮，7段码显示8，7段码数字翻转数据不能总清，NCU板子循环显示A025，NCU显示1，西门子NCU板子故障码3，电池、风扇故障，数据不能保持，接口故障，与PLC链接不上，NCU与机床无法通讯，NCU板子通讯不上，数码管数字不停闪维修，NCU报警，CCU

不正常等等故障维修。

西门子CCU轴控制器坏修理型号：

6FC5410-0AY03-0AA1

6FC5410-0AY01-0AA0

6FC5410-0AY03-0AA0

6FC5410-0AY01-0AA1

6FC5410-0AY00-0AA0

6FC5410-0AY030AA2

6FC5410-0AY02-0AA0

6FC5410-0AX02-0AA0

6FC5410-0AA00-0AA0